

MICROFONO AMBIENTALE (PTT) CON MODULO DANTE® INTEGRATO



MICROFONO AMBIENTALE
(PTT) CON MODULO
DANTE® INTEGRATO

Reference: EAM-17DT

MICROFONO AMBIENTALE (PTT) CON MODULO DANTE® INTEGRATO

Microfono PA da tavolo (push-to-talk) con modulo Dante® integrato. Retro elettrete (array con 17 cartucce). Schema polare supercardioide, pulsante muto elettronico. Modalità operative selezionabili: PTM, PTT, ON, OFF. Jack RJ45 per il collegamento a una rete Dante®, alimentazione tramite PoE (Power over Ethernet). Il software di configurazione è disponibile tramite MONACOR ACADEMY.

Requisiti di sistema Dante®: Windows 7/8/10 o MacOS

Il marchio Dante® e qualsiasi software Dante® eventualmente integrato in questi prodotti sono concessi in licenza da Audinate Pty Ltd.

La connessione RJ45 è possibile solo con spina a corpo corto. Le spine RJ45 standard non sono adatte.

Caratteristiche tecniche

- Descrizione: Microfono da tavolo PA (push-to-talk)
- Metodo di trasmissione: rete Dante®
- Schema polare supercardioide
- Sistema: posteriore a elettrete (array con 17 testine)
- Gamma di frequenza audio: 80-20.000 Hz
- Rapporto S/N: 65 dB a 1 kHz
- Pressione sonora massima: 106 dB
- Alimentazione: PoE
- Materiale: metallo/acciaio
- Temperatura ambiente ammessa: 0-40 °C
- Dimensioni: 348 x 31 x 60 mm
- Peso: 386 g
- Connessione: RJ45
- Dimensioni dell'imballaggio (L x A x L): 0,096 x 0,072 x 0,425 m
- Peso lordo: 0,56 Kg
- Peso netto: 0,393 Kg

Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

[Contattaci subito!](#)